Application/Control No	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/648,872	AVERY, DAVID M.	
Examiner	Art Unit	
Matsuichiro Shimizu	2635	

√	Rejected	
11	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
\[\	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш					l				
		Data									
Cla	im	Date									
_	Original	10/24/05	·								
Final	gir	24/									
ш	Ö	10/									
					ļ						
	1 2 3 4 5 6 7 8			<u> </u>						Н	
	2	_		<u> </u>							
<u> </u>	3			<u> </u>						$\vdash \vdash$	
	4	\vdash		<u> </u>				_	-	\vdash	
	5	\vdash		\vdash						${ m H}$	
-	7	\vdash		<u> </u>						\vdash	
-	8	-			-		-		-	H	
	a			-			 -	\vdash			
-	10			<u> </u>	-	_	_	\vdash		Н	
-	11	V		_			_		<u> </u>	H	
	11 12 13	V				-	 	 		\vdash	
	13	V		-					 		
	14	V		\vdash	\vdash		\vdash			$\vdash \dashv$	
	15	V					 	 	-	Н	
	15 16	V		\vdash				\vdash		H	
	17	V	_	T						Н	
	18	ĺΖ						\vdash	\vdash		
	19	V		 			<u> </u>	\vdash	_	Н	
	20	V									
	21	V								Н	
	22	V								П	
	23	V									
	24	V									
	25	V									
	26	V									
	27										
	28										
	29										
	30										
	31										
	32										
	33										
	34	\sqcup								\square	
	35			<u> </u>	<u> </u>					Щ	
<u></u>	36			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	37			ļ	<u> </u>					Щ	
	38			<u> </u>	<u> </u>					Щ	
	39				<u> </u>					\sqcup	
	40	\square		ļ	 			_		Щ	
	41			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup	
}	42	\vdash		_	_			<u> </u>		Щ	
	43			<u> </u>						Щ	
 	44	\square		<u> </u>	 	_					
	45			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	Щ	
<u> </u>	46	\square		<u> </u>						Щ	
	47	\vdash		—	<u> </u>			<u> </u>		$\sqsubseteq \downarrow$	
<u></u>	48	\vdash		<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	—		
 	49			<u> </u>	<u> </u>					\vdash \dashv	
	50	<u> </u>	L					<u> </u>	1	Ш	

Cla	Date									
 	na									
Final	Original									
"	Ō									İ
	51			\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	
	52			 		\vdash		_	 	
<u> </u>			<u> </u>	\vdash	_		\vdash		\vdash	<u> </u>
<u> </u>	53		_	\vdash		\vdash	_		\vdash	_
<u> </u>	54		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	
	55		<u> </u>	<u> </u>				_	\vdash	_
<u> </u>	56						_			
<u> </u>	57			lacksquare			\vdash		lacksquare	
	58	<u> </u>	_	lacksquare		\vdash			_	
<u> </u>	59			ļ			_		<u> </u>	
<u> </u>	60	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	61									
	62			<u> </u>						
	63		<u> </u>			_	_		<u> </u>	
	64	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$								
	65	lacksquare			_					_
	66									
	67	L								
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81			_			$\overline{}$			
	82									
	83				_		_			
	84					_				
	85									<u> </u>
	86			\vdash						_
	87		\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash
	88							\vdash		
	89			\vdash		\vdash				
	90	-		\vdash	\vdash	_	\vdash			
	91		\vdash	\vdash		\vdash	 	 -	 	-
	92			\vdash			\vdash	\vdash		-
	93	\vdash		 			\vdash	\vdash		\vdash
	94		-	-		-	\vdash			\vdash
	95			\vdash	_		\vdash	 		
	96				_	—	<u> </u>		-	\vdash
	97		<u> </u>	\vdash				<u> </u>	-	-
			<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash			-
	98			\vdash	 	-	\vdash			-
<u> </u>	99			_			\vdash			<u> </u>

100

Total	Cl	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149						$\overline{}$					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	. ,	104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106					$ldsymbol{ld}}}}}}$				
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111				_					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113					<u> </u>				\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114				-					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>		\vdash		\vdash				\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110			_		\vdash				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149						-					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							\vdash				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		$\overline{}$				-					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				-			\vdash				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149							\vdash				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_			_	\vdash		_	-	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							\vdash		_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 148 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				ļ			<u> </u>				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_							
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							<u> </u>				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
141 142 143 144 145 146 147 148 149							_				
142 143 144 145 146 147 148 149			_				<u> </u>		_		
143 144 145 146 147 148 149							 				
144			\vdash				\vdash				
145 146 147 148 149			-	-		-	 				\vdash
146				-		<u> </u>	\vdash		\vdash		
147 148 149		146		-			 				$\vdash \vdash$
148		147		\vdash			\vdash	_			\vdash
149		148		\vdash	\vdash		\vdash	_		_	$\vdash \vdash$
							 				
 											
	-		L	·		'					اسا